

<<登堂入室>>

图书基本信息

书名：<<登堂入室>>

13位ISBN编号：9787505367944

10位ISBN编号：7505367943

出版时间：2001-8-1

出版时间：电子工业出版社

作者：飞思科技产品研发中心

页数：143

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<登堂入室>>

### 内容概要

本书讲解了大多数电脑硬件故障的判断与简单维护，力图使初学者轻松解决电脑软硬件的一般故障。另外，本书对电脑软硬件升级的相关问题，也进行了讲述，使读者能参照本书，自己动手升级优化电脑。

本书采用全彩印刷，在讲解过程中，注重电脑维护与升级方面的规律性，而不是简单地罗列或评测，这可使读者掌握规律，丢弃目前维护与升级过程中舍本逐末的习惯。

## &lt;&lt;登堂入室&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第1章 电脑维护的基础知识

## 1.1 电脑维护的基本思路和步骤

## 1.2 谈谈电脑“假”故障

## 第2章 机箱电源、主板故障的判断与排除

## 2.1 相关知识与术语

## 2.2 电源的故障判断及处理

## 2.3 主板故障的判断处理

## 第3章 CPU、内存故障的判断与排除

## 3.1 相关知识

## 3.2 CPU故障的判断与处理

## 3.3 内存故障的判断和处理

## 第4章 显卡、显示器故障的判断与排除

## 4.1 相关知识与术语

## 4.2 显卡故障的判断与排除

## 4.3 显示器故障判断与处理

## 4.4 显卡的使用维护

## 4.5 显示器的使用维护

## 第5章 硬盘故障的判断与排除

## 5.1 常见硬盘容错技术概述

## 5.2 硬盘硬件故障的判断与排除

## 5.3 硬盘软故障的判断与排除

## 5.4 硬盘的使用与维护

## 第6章 光驱、软驱的使用及故障的判断与排除

## 6.1 相关知识与术语

## 6.2 光驱的故障处理

## 6.3 软驱的使用与故障处理

## 6.4 光驱、软驱的使用维护

## 第7章 电脑配件冲突大曝光

## 7.1 与主板有关的不兼容问题

## 7.2 插卡之间的不兼容问题

## 7.3 硬件冲突的解决方法

## 第8章 电脑死机现象分析

## 8.1 防止安装Windows 98时死机

## 8.2 判断电脑死机故障的一般方法

## 8.3 电脑频繁重启问题的判断

## 8.4 在使用Windows的过程中死机

## 8.5 Windows“致命异常错误”的解决

## 第9章 硬件升级方案的确定

## 9.1 电脑升级的思路

## 9.2 不同档次电脑的升级方案和注意事项

## 9.3 笔记本电脑升级指南

## 9.4 购买新电脑的一般原则

## 第10章 升级配件的具体方法

## 10.1 更换配件的一般步骤

## 10.2 升级内存和CPU

<<登堂入室>>

10.3 硬盘的升级过程

10.4 升级板卡

10.5 为电脑增添功能

第11章 老主板升级K6-2详解

11.1 主板支持K6-2的条件

11.2 老主板升级K6-2几例

11.3 关于K6-2超频

11.4 升级K6-III

11.5 笔记本升级K6-2

11.6 老主板升级K6-2要注意的其他相关问题

11.7 如何升级主板BIOS

第12章 超频全面指南

12.1 相关知识

12.2 CPU超频

12.3 超频技巧

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>